Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
BONN BONT ERNE KOND CHIN DIGIN KOND KATALIKA IND	09/954,731	FITZGERALD, JEFFREY J.
	Examiner	Art Unit
	Emerson C Puente	2113

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elect d
ı	Interference

	A	Appeal
ſ	0	Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original	12/28/04										
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		Г					⇈	$\vdash$		
	2	1							Г	Г		
	3	1										
	4	1										
	5	1										
	1 2 3 4 5 6 7	-						_				
	7	1		_		_		_				
	8	1	<u> </u>	_	<u></u>		ļ	L	_			
	9	-	_	<u> </u>	_	_	_		_	_		
	10	1	L_	<u> </u>		_	<u> </u>			ļ		
	11 12 13 14 15	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	12	<del>  -</del> ,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>			
-	13	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	14	V	ļ	<del> </del>	├-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
	15	V	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	├—	<del> </del> _	_		
	16 17 18	1	├—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	├-	<del> </del>		
	1/	1	_	<u> </u>	ļ	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		_		
	18	1	_	$\vdash$	_	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		
	19	-	<u> </u>	<del> </del>				_	-			
	20	-	_	<u> </u>		<u> </u>	-	⊢	<u> </u>			
	21	├—	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢		
	22 23	-	_	-		_	-	<b>-</b>	-	-		
	24	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├			<del> </del>	-		
_	25	<del> </del>	$\vdash$			-	-	-	├—	├		
	25	├─	<u> </u>	-		_	_	$\vdash$	-	-		
	25 26 27	<del> </del>	-	-		-	-	-	├—	├—		
	28	┝	<del> </del>		-	┝	┝	⊢	⊢			
	28 29	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┝	┝	├─	┝		
	30	-	<del> </del>	_	-	⊢	┝	⊢	┝	├		
	31	$\vdash$	-	-	-	├	├	├	$\vdash$	┢		
	32			-	⊢	├─	$\vdash$	$\vdash$	-			
	33	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
	34			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		
	35			$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		
	36		<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		
	37	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
	38		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	T	$\vdash$		
	39	т	_		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ı	Ι-		
	40					_		<del>                                     </del>				
	41				Г		$\vdash$	$I^-$	t			
	42							<u> </u>				
	43				Г			Н		Г		
	44								ı			
	45			П			<u> </u>					
	46				-					Т		
	47											
$\neg$	48								$\Box$	П		
	49					$\vdash$						
	50	Н		Н		-	_	Н	$\vdash$	$\vdash$		

<u> </u>	Cla	aim Date			1 1	Cla	Date																
1   \lambda   \lambda	Final		12/28/04																				
S2	_		L	_	┝		H	<u> </u>	-	┝	┝	1			$\vdash$	_				-	_	_	H
3   V	-				┝	-	⊢		-	┢	┢	1		52	$\vdash$				_	_	_	_	Н
4   \lambda   \lambda				-	$\vdash$	┢╼	⊢	┝	_	-	-	1		53	Н			_		_	$\vdash$		Н
55							$\vdash$	-	$\vdash$	┢	-	1 1	.	54	Н			_	_	_	$\vdash$		Н
6 -	$\neg$						-	-	-	┢	$\vdash$	1 1		55	Н		_			_	$\vdash$	-	Н
ST			-	-	_	_	1	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	1 1		56		$\neg$			-		-		H
S					-	-	-	┢	$\vdash$	<u> </u>	-	1 1		57	Н	$\dashv$			_	_			H
9					H		-	┢╌	-	_		1 1		58	Н	$\dashv$			_				$\sqcap$
10	$\neg$	9		_	$\vdash$	$\vdash$	_					1		59	H	$\dashv$			_				П
11		10	1		Ι	Г	$\vdash$	$\vdash$				1		60	$\vdash$	$\neg$							П
12 -		11	1				$\Box$					1		61							_		П
13   V		12	-			$\vdash$						1		62	П	$\neg$							П
14		13	1			Г	Ī					1		63									П
15   V		14	1		Г							1		64									П
16   V   66   67   68     118   V   68   69   69   69     20   70   71   71   72   72   73   74   74   75   75   75   75   76   77   77   78   79   78   79   30   80   81   81   82   83   83   83   84   82   83   83   84   84   84   85   86   87   88   89   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   90   94   94   94   94   94   94   94   94   96   97   98   99 <t< td=""><td></td><td>15</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1  </td><td></td><td>65</td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td></t<>		15	1									1		65	П				,				П
17   \lambda   18   \lambda   19   \lambda   68   68   69   70   70   71   72   71   72   73   73   74   72   73   74   74   75   75   76   77   77   78   79   78   79 <td></td> <td>16</td> <td></td> <td>66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td>		16												66									П
19   V   69     20   -   70     21   -   71     22   -   72     23   73   73     24   74   74     25   76   77     28   79   79     30   80   81     31   81   81     32   82   83     33   83   84     35   85   85     36   86   86     37   87   88     39   90   90     41   91   91     42   92   93     43   94   94     44   94   94     45   96   96     47   98   99												] [		67									
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		18												68									
21 -   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   78     29 -   79     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   82     33 -   84     35 -   85     36 -   86     37 -   87     38 -   86     37 -   88     39 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   96     47 -   97     48 -   99		19	7											69									
22   -   72   73     24   -   74   74     25   -   75   76     26   -   77   77     28   -   78   9     30   80   81   81     31   81   81   82     33   83   83   83     34   84   84   84     35   85   86   87     38   88   88   88     39   90   90   90     41   91   92   93     43   93   94   94     44   94   95   96     47   97   98   99		20	•				L							70									
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   85     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21	·		匚				<u> </u>		_	]		71	Ш								
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			-									]		72									
25		23			<u> </u>		<u> </u>			_	<u> </u>			73									
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99     49   99		24						L	L_		_			74									Ш
27   28   77     28   78     29   80     30   81     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		25						_	_	ļ	L					_							Ш
28   78     29   80     30   81     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	_	26			$\vdash$		_		<u> </u>	_	_			76									Ш
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   45 96   47 97   48 98   49 99		27			_		L		_	_					Щ	_	_					_	
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		28						_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			78	$\sqcup$	_							Ш
31 81   32 83   33 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		29		_				_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		-	79	$\square$	_	_						Ш
32   82     33   83     34   84     35   85     36   85     37   88     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				_	_		_	_	<u> </u>	_	_			80	-	_	_						Н
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\dashv$	31			_	_	┝	⊢	┝	┝				81		-							Н
34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   93     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99		32					-	_	_		_			02	$\vdash$					_			$\vdash$
36 86   37 88   38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 93   45 95   46 96   47 98   48 99   49 99		34	_	_			$\vdash$		<del> </del>	-	├—			03	┝╌┼		-	_		_			<u> </u>
36 86   37 88   38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 93   45 95   46 96   47 98   48 99   49 99	<del>-  </del>	35							_	├	┢	1 1		85		$\dashv$	$\dashv$			_	$\neg$		$\vdash$
37   87     38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		36	-	-		$\vdash$	$\vdash$	_		┝	-	1						-		_			-
38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		37	_							-	-	<b> </b>	_	87	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$						$\vdash$
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38	_					-		-	_			88		-	$\dashv$	$\dashv$		Н			$\vdash$
40	1		-		_						-	1 1		89		$\dashv$	$\dashv$	$\neg$			_		
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40										1 1		90	$\vdash$	$\dashv$	_	_			_		
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	T				_								T	91			┪	_					
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\neg$													• •	$\sqcap$		$\neg$						П
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\dashv$	43								П				93	$\Box$	寸	$\dashv$				$\vdash$		$\dashv$
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\neg$	44									Ī				П	$\neg$	$\neg$						$\sqcap$
46		45												95	П	$\neg$							П
47		46												96	□								$\Box$
49 99 99																							
49																							
50		49										[		99	$\Box$	$\Box$	$\Box$						
		50					ĹJ				L	Ιĺ		100	Ш						]		

	J	L	<u> </u>						J	
				$\neg$						
Cli	aim	<u> </u>			<u> </u>	Date	<u>e                                     </u>			-
Final	Original									
	101									П
	102									
	103									
	104	Ŀ	_			L				Ш
	103 104 105	_				$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
	106	_	_			_	<u> </u>		_	Ш
	107	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	108	_		-		⊢	⊢	-		H
	110	_	-				-	-	-	$\vdash$
<u> </u>	111	<del></del>	$\vdash$			$\vdash$		-	$\vdash$	-
	112	_			-	-	-	┝	$\vdash$	Н
	113		-			H	-	-	$\vdash$	Н
	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	$\overline{}$								Н
	115							Г	$\vdash$	
	116									
	117									
	118									
	119					$oxed{oxed}$		<u> </u>		Ш
	120					L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	121	<u> </u>					<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Щ
	122		_	-			H	-	-	Н
	123		_	-	-	-	H	⊢		H
	125	_	-	$\vdash$			-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	126		_	-				-	-	Н
	127							_	一	
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	_						-		$\Box$
	129									
	130									
	131						<u> </u>	_		
	132	<u> </u>	_	_					<u> </u>	Щ
	133 134	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
-	134	_	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	_	┡	-	$\vdash$
	135 136	_	$\vdash$	<u> </u>	├-	<del> </del>	├—	┢	_	H
-	137		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	┝	├─	┝		H
	138	<u> </u>			┢	<del> </del>				H
	138 139	_				$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>	Н
	140									H
	141									
	142									
	143									П
	144				_	_	L	Ĺ		Щ
	145			L	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		Щ
	146	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	Щ
	147		_		H		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	148 149		-		$\vdash$	_	<u> </u>	⊢		$\vdash\vdash$
	150	-		H	Η-		$\vdash$	H	-	$\dashv$
	5		L!				i		1	